

Nicolas DUPONT

Data Analyst

Avide de connaissances diverses et à la recherche de nouvelles expériences, je souhaite mettre mes compétences en gestion, traitement, analyse de données et en intelligence artificielle au service de projets innovants, en France ou à l'étranger.

✉ nicolas31dupont@gmail.com

☎ +33 6 70 85 98 86

🌐 github/NAPondou

🌐 linkedin/nicolas-dupont

📍 Toulouse, FRANCE

Formation

Master, Informatique (IA, Données et Connaissances)

Université Toulouse III - Paul Sabatier
(2022-2024)

Licence, Informatique

Université Toulouse III - Paul Sabatier
(2017-2022)

À propos de moi

Permis de conduire B

Véhicule personnel

Langues

Français (natif) Anglais (C2)

Allemand (B1) Espagnol (A1)

Italien (A1) Japonais (A1)

Centres d'intérêt

- **Histoire & géographie** : Veille sur les évolutions urbaines dans le monde, analyse de données publiques (transports, cartes), lecture sur l'histoire des territoires.
- **Jeux & culture** : Quiz et jeux vidéo pour stimuler analyse et créativité.
- **Sports** : Pratique sportive régulière (musculature, natation, vélo) et suivi de diverses compétitions.

Expériences notables

- Voyage solo d'un mois au Japon (Octobre 2024)
- Voyage solo d'un mois en Nouvelle-Zélande (Novembre 2024)

Expérience professionnelle

Data Analyst, Orange Innovation — 05/2023 - 09/2024

Principales réalisations :

- **Réduction de 90% des jobs GitLab** usant de ressources dépréciées en automatisant leur détection et l'identification des utilisateurs concernés via des scripts Python
- **Création de 10+ tableaux de bord analytiques** (Kibana/Grafana) de la chaîne DevOps, pour le suivi des usages et la prise de décision

Autres projets : **prédiction de séries temporelles** (ML), **déploiement d'un chatbot RAG** (90 % de réponses pertinentes en test), et **enrichissement des métriques Logs4Ops** via des pipelines automatisés.

Projets personnels

datapipe-auto-deploy — Depuis 02/2025

Création d'un pipeline de données (collecte, traitement, stockage) entièrement automatisé sur AWS et Snowflake, en utilisant Terraform pour la gestion de l'infrastructure; dans un but d'apprentissage et de démonstration.

Compétences

Langages de programmation

Python SQL C Shell

Outils et technologies

Git Elastic Stack Grafana GitHub Actions Snowflake Terraform
AWS Power BI Excel

Connaissances

Machine Learning Data Visualization Data Engineering Logs4Ops
Gestion de projets Méthodes agiles

Soft skills

Esprit d'analyse Curiosité Adaptabilité Force de proposition